

<b>№ урока</b>	<b>Дата</b>	<b>Тема урока</b>	<b>Кол-во часов</b>
<b><u>Натуральные числа (49 часов)</u></b>			<b>45+1к+3п</b>
1		Повторение. Задачи на все действия с натуральными числами	3
2			
3			
4		Как решать задачу	6
5			
6			
7			
8			
9		Натуральные числа, нуль. Чтение и запись натуральных чисел. Сравнение натуральных чисел	4
10			
11			
12			
13		Решение задач	2
14			
15		Точка, прямая. Отрезок, луч, плоскость	1
16		Измерение отрезков. Длина отрезка	1
17		Изображение натуральных чисел на координатном луче	2
18			
19		Округление натуральных чисел	3
20			
21			
22		Сложение и вычитание натуральных чисел	4
23			
24			
25			
26		Решение задач	1
27			
28		Умножение и деление натуральных чисел	3
29			
30			
31		Степень числа с натуральным показателем	3
32			
33			
34		Решение задач	1
35		Деление с остатком	2
36			
37		Решение задач	1
38		Делители числа. Кратные числа. Наибольший общий делитель. Наименьшее общее кратное	4
39			
40			
41			

42		Признаки делимости	2
43			
44		Простые и составные числа. Разложение числа на простые множители	3
45			
46			
47		Обобщение и систематизация изученного материала по теме "Натуральные числа"	1
48		<b>Контрольная работа "Натуральные числа"</b>	1
49		Коррекция знаний по теме "Натуральные числа"	1
<b>Выражения. Уравнения (27 часов)</b>			<b>25+1к+1^</b>
50		Числовые выражения	2
51			
52		Выражения с переменными	3
53			
54			
55		Уравнения	5
56			
57			
58			
59			
60		Формулы	3
61			
62			
63		Решение задач с помощью уравнений	5
64			
65			
66			
67			
68		Угол. Измерение и построение углов	3
69			
70			
71		Решение задач	1
72		Обобщение и систематизация изученного материала по теме "Выражения. Уравнения"	2
73			
74		<b>Контрольная работа "Выражения. Уравнения"</b>	1
75		Коррекция знаний по теме "Выражения. Уравнения"	1
76		Резерв времени	1
<b>Обыкновенные дроби (68 часов)</b>			<b>62+2к+4^</b>
77		Дробные числа	5
78			
79			
80			
81			
82		Деление дроби. Основное свойство дроби	5

83			
84			
85			
86			
87			
88		Правильные и неправильные дроби	4
89			
90			
91			
92		Смешанные числа	4
93			
94			
95			
96		Сравнение дробных чисел	4
97			
98			
99			
100		Обобщение и систематизация изученного материала по теме "Обыкновенные дроби"	1
101		<b>Контрольная работа "Обыкновенные дроби"</b>	1
102		Коррекция знаний по теме "Обыкновенные дроби"	1
103		Сложение и вычитание обыкновенных дробей	5
104			
105			
106			
107		Сложение и вычитание смешанных чисел	5
108			
109			
110			
111		Решение задач	2
112			
113			
114			
115		Умножение дробных чисел	5
116			
117			
118			
119		Деление дробных чисел	5
120			
121			
122			
123		Резерв времени	1
124			

125		Задачи на действия с дробными числами	7
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132		Задачи на применение дробей	7
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139		Обобщение и систематизация изученного материала по теме "Обыкновенные дроби. Действия с дробными числами"	1
140		<b>Контрольная работа "Обыкновенные дроби. Действия с дробными числами"</b>	1
141		Коррекция знаний по теме "Обыкновенные дроби. Действия с дробными числами"	1
<b>Наглядная геометрия (26 часов)</b>			<b>19+2к+5^</b>
142		Параллельные и перпендикулярные прямые. Ломаная. Многоугольник. Периметр многоугольника	3
143			
144			
145		Площадь. Единицы измерения площади. Площадь прямоугольного треугольника и некоторых видов многоугольников	3
146			
147			
148		Обобщение и систематизация изученного материала по теме "Ломаные. Многоугольники. Периметр и площадь многоугольника"	1
149		<b>Контрольная работа "Ломаные. Многоугольники. Периметр и площадь многоугольника"</b>	1
150		Коррекция знаний по теме "Ломаные. Многоугольники. Периметр и площадь многоугольника"	1
151		Резерв времени	1
152		Среднее арифметическое нескольких чисел	3
153			
154			
155		Линейные и столбчатые диаграммы	2
156			
157		Прямоугольный параллелепипед и куб. Куб. Объём. Единица измерения объёмов. Объём параллелепипеда	4
158			
159			
160			

161		Обобщение и систематизация изученного материала по теме "Наглядная геометрия"	1
162		<b>Контрольная работа "Наглядная геометрия"</b>	1
163		Коррекция знаний по теме "Наглядная геометрия"	1
164		Резерв времени	2
165			
<b><u>Повторение</u></b>			<b>10</b>
166		Свойства арифметических действий для рациональных вычислений с натуральными и дробными числами	2
167			
168		Наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное чисел	2
169			
170		Деление натуральных чисел с остатком	2
171			
172		Решение задач	2
173			
174		Уравнения	2
175			